Index of Claims

App	lication	on/Co	ntrol	No.
-----	----------	-------	-------	-----

10/721,911

Examiner

DINH T. LE

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHIBA ET AL.

Art Unit

2816

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	n Date						Claim Date								7	Claim Date														
<u> </u>	1	┢	П										┪	<u></u>			\neg	T '	T	<u> </u>		\neg	_								
Finat	Original	9/1/05									Final	Original										Final	Original	8							
	1	=	П						Г	П		51					T				7		101		_			П	ヿ	\neg	_
	2	=	\Box		_	Г	П					52	Г	-	\exists		寸	\exists	T	╅	7		102		+-	✝	T	Н	_	\dashv	
	3	=								П		53	\vdash		\neg	\neg	ヿ	.	_	_	-i		103		\top	t^-	╁	Н	┪	┪	_
	4	=	П			_			_	П		54			\neg		寸	_	\dashv	_	┪		104		+	+	\vdash		ᅥ	7	
	5	=	\vdash	_					_	П		55	┢	-	\dashv		一	7	\dashv	\dashv	┪	-	105	\neg	+	+	╁	Н		\dashv	_
	6	=	Н	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash		Н		56	┢	_	\neg		\dashv	ᆉ	╅	-+	\dashv		106	-	+-	+	\vdash	\vdash	┪	┪	_
	7	=	Н	-		\vdash		┢	-	\vdash	_	57	┢	_	\dashv		ᅱ	-	\dashv		┪	\vdash	107		+	+-	┢	\vdash	\dashv	\dashv	-
	8	=	Н	\dashv		┢		\vdash	\vdash	Н	_	58	┢	_	\dashv	ᅥ	\dashv	ᆉ	十	十	-		108	\dashv	╁	╁	╁	\vdash	\dashv	\dashv	_
—	9	=	Н	_		\vdash			\vdash	\vdash		59	\vdash	-	\dashv	\dashv	ᅥ	-	\dashv	-	-		109		╅╴	╁	┢	\vdash	\dashv	\dashv	_
_	10	=	Н	-	_	\vdash	-	-	┢	H		60	├-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	-		110	+	+	╁	⊢	\vdash	┥	\dashv	_
	11	=	\vdash	-	-	-	_	\vdash	\vdash	H		61	-		\dashv	-		\dashv	┰	\dashv	-	<u> </u>	111	+	+	╁╾	⊢	\vdash	\dashv	\dashv	_
	12	=	Н		_	⊢			⊢	H		62	-			-	\dashv	\dashv	-+	\dashv	-		112	+	+-	╁	⊢	\vdash	\dashv	\dashv	—
—	13	Ī	\vdash		-	-	-	\vdash	\vdash	H	-	63		Н			\dashv	+	\dashv	+	\dashv	 	113	+	+	╁	\vdash	\vdash	-	\dashv	_
-	14	=	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	-	H	\vdash	64	\vdash	Н	\dashv		\dashv	-+	\dashv	\dashv	-		114	-+	+	+	-	\vdash	\dashv	\dashv	
\vdash	15	=	$\vdash \vdash$			\vdash	\vdash	-		H		65	\vdash	Н	\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv		115	-+	+	╁	\vdash	Н			
-	16	=	Н	_					-	Н	-	66	\vdash	Н	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	+	┨		116		+-	╁	⊢	├	\dashv	-	
	17	=	H	\dashv	_	H	\vdash	Н	Н	Н	-	67	⊢	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv		-	\dashv	\dashv		117		+	╁	⊢	\vdash	\dashv	\dashv	
\vdash	18	=		-		\vdash	\vdash	Н	-	Н	-	68	-		\dashv	\dashv		\dashv	+	-+-					╫	╀	_	\vdash	-	-	
		=	H	-	-	\vdash	-		\vdash	\vdash	-		\vdash	-			-	-	-+	+	\dashv		118	\dashv	┿	-	├ ─	\vdash		\dashv	_
	19	=	 		_		\vdash	-	-	Н	-	69	⊢	=	-	ᅱ	-	4	-	+	4		119		+-	-	_	\vdash			_
		-	\vdash		_		\vdash			Н	-	70	L	\Box			_	4	-	-	4		120		+		_	\sqcup	_		
	21	=	Н	_		⊢	_	Н	_	Н		71		Н	\dashv	\dashv	-	-	\dashv	_ -	4		121	_	+		<u> </u>	\vdash	_		
-	22	=	Н	_		<u> </u>	\vdash		_	Н		72	L	Щ	\dashv	-	_	-	_	-			122		4-	╄	ㄴ		_	\dashv	_
	23	=	\vdash			_	\vdash	Ш		Н	-	73	<u> </u>	\Box	_	-	\dashv	-		4	4		123		+	↓_	╙	\sqcup	_	_	_
	24	=	Н	_		_	\vdash	_		Н	ļ	74	<u> </u>		_	_	-	4	\dashv	-	4		124		╀	┺	L_	\sqcup	_	4	
├	25	=	\vdash	_	_	L	_	Ш	L	Н	<u> </u>	75	L			\dashv		_	\dashv				125		4	╄	L	\sqcup	_	4	
	26	=	Н	_		_				Н		76	L	Щ	\dashv	_	_	4	4	4	_		126			_	<u> </u>	\sqcup	_	_	
	27	_	$\vdash \vdash$	_		_	_		_	Н	-	77	┡	_	_	4		_	\dashv	4	_		127		4	┺	┖	L.	_	4	
	28	<u> </u>		_	_	_			_	Щ		78	<u> </u>		_			_	4	_	_		128		4_	<u> </u>	L		_	4	
	29	<u> </u>	-	_	-	_	<u> </u>		_	Щ		79	L			_	_	4	4	_	4		129	_	_	_	乚	\sqcup	_	_	
	30	_	\sqcup	_		_	\vdash	Щ	L			80	<u> </u>			_	_	4	4	4	4		130		\perp	<u> </u>	L	Ш		\dashv	
	31	_	\sqcup			L.	L		lacksquare	Ш	<u> </u>	81	_	Ш		∸l	_	4	4		4		131		1	_	_	Ш	_	\dashv	
	32			_						Ш		82		\Box	_	_		_	\dashv				132			<u> </u>		\Box	\Box		
	33	<u> </u>	Щ		Щ	_	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ш	ļ	83	L_		\sqcup			_	\dashv	_	4		133		1	<u> </u>	L	Ш		[
ļ	34	<u> </u>		_		\vdash	Щ	Ш	<u> </u>	Ш	ļ	84				_		_	\dashv	_	4	L	134		\perp	_		Ш	ļ	_	
<u></u>	35	<u> </u>	Щ	_	Ш	<u> </u>	Щ	Ш	_	Ш	<u> </u>	85	<u> </u>	\Box	\Box		_		4		_		135		\perp	<u> </u>	_	Ш		l	
<u></u>	36		Ш	_			Ш	Ш	_	Ш	<u> </u>	86		Ш					\perp	\perp	_	<u> </u>	136		\perp	<u> </u>	L	Ш		\Box	
<u></u>	37	L	Ш	_		L_	Щ	Ш		Ш	<u> </u>	87	L_	Ш			$ \bot $	\perp	\perp	\perp	_	<u> </u>	137		\perp	_		Ш		\Box	
	38	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш			Ш	Щ	Ш	L_	Ш	L	88	$oxed{oxed}$				\bot	\dashv	\perp	\perp	_		138	\perp	\perp		L	\sqcup		\perp	
	39	L.	Щ	_		Ш	Щ	Ш	L	Щ	L	89	$oxed{oxed}$		ᆚ	1	\perp	_		\perp	_		139				L	\Box		\Box	
<u></u>	40		Щ			Ш			L.			90						\perp	\perp	\perp	_		140		\perp		L			$ \mathbb{J} $	
	41	Ц.	Ш			Ш						91								\perp	_ _		141				L	\Box		\Box	
<u></u>	42		Ш				Ш	ot		Ш		92							\perp	\perp	╝		142								
	43		Ш			Ш	لــــا					93]									143		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $			∐	T	T	
	44		Ш	l		Ш						94				_]	\Box		\Box		_		144							\Box	
	45											95			\Box		\Box		\Box		_]		145		Τ	Γ				\Box	_
	46											96			\Box		\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	\Box	\Box			146		Ι	Γ			╗	\Box	
	47		Ш	l]				oxdot			97			\Box			\Box	$oldsymbol{\bot}$				147	$\Box \Gamma$	$oxed{\int}$	\Box					
	48		L	$_{\perp}$					L			98					\Box	\Box	\perp	\Box	_		148		$oxed{oxed}$	Γ				\Box	
L	49			l						Ш		99		\Box	_]		[\Box			149		\prod			1	\Box		
	50											100		ı				- [- [- [150	T	T			П	\neg	T	